BEST AVAILABLE COPY

VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM **GEBIET DES PATENTWESENS**

PCT

REC'D 3 0 JUN 2005

WIPO

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE **PATENTIERBARKEIT**

(Kapitel II des Vertrags über die internationale Zusammenarbeit auf dem Gebiet

		and doin deplet			
Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts J 7185/cm	WEITERES VORGEHEN	siehe Formblatt PCT/IPEA/416			
Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/005831	Internationales Anmeldedatum (TagMona 28.05.2004	atUahr) Prioritätsdatum (Tag/MonatUahr) 18.06.2003			
Internationale Patentklassifikation (IPK) oder nationale Klassifikation und IPK C07K14/39, C12P41/00, C12P7/00, C07K16/40					
Anmelder JUELICH ENZYME PRODUCTS GMBH et al.					
Bei diesem Bericht handelt es sich internationalen vorläufigen Prüfun Artikel 36 übermittelt wird.	n um den Internationalen vorläufigen Pr g beauftragten Behörde nach Artikel 35	üfungsbericht, der von der mit der i erstellt wurde und dem Anmelder gemäß			
2. Dieser BERICHT umfaßt insgesar	nt 9 Blätter einschließlich dieses Deckl	alatte			
3. Außerdem liegen dem Bericht AN	LAGEN bei: diese umfassen	Jans.			
a. 🛘 (an den Anmelder und das	Internationale Büro gesandt) insgesam	t Blätter debei handelt en eist som			
 a. (an den Anmelder und das Internationale Büro gesandt) insgesamt Blätter; dabei handelt es sich um Blätter mit der Beschreibung, Ansprüchen und/oder Zeichnungen, die geändert wurden und diesem Bericht zugrunde liegen, und/oder Blätter mit Berichtigungen, denen die Behörde zugestimmt hat (siehe Regel 70.16 und Abschnitt 607 der Verwaltungsvorschriften). 					
Blätter, die frühere Blätter ersetzen, die aber aus den in Feld Nr. 1, Punkt 4 und im Zusatzfeld angegebenen Gründen nach Auffassung der Behörde eine Änderung enthalten, die über den Offenbarungsgehalt der internationalen Anmeldung in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgeht.					
b. (nur an das Internationale Büro gesandt)i> insgesamt (bitte Art und Anzahl der/des elektronischen Datenträger(s) angeben), der/die ein Sequenzprotokoll und/oder die dazugehörigen Tabellen enthält/enthalten, nur in computerlesbarer Form, wie im Zusatzfeld betreffend das Sequenzprotokoll angegeben (siehe Abschnitt 802 der Verwaltungsvorschriften).					
4. Dieser Bericht enthält Angaben zu folgenden Punkten:					
☑ Feld Nr. I Grundlage des B	escheids				
☐ Feld Nr. II Priorität					
	eines Gutachtens über Neuheit, erfinde	erlsche Tätigkeit und gewerbliche			
	eitlichkeit der Erfindung				
	ender and the state of the stage of the E	er Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit rklärungen zur Stützung dieser Feststellung			
besumme anger	- Clark. Vi Bestimmte angerunne Unterlagen				
☑ Feld Nr. VII Bestimmte Mäng	el der internationalen Anmeldung				
☑ Feld Nr. VIII Bestimmte Berne	rkungen zur internationalen Anmeldung	1			
Datum der Einreichung des Antrags	Datum der Fertigs	Datum der Fertigstellung dieses Berichts			
18.04.2005	29.06.2005				
Name und Postanschrift der mit der internation beauftragten Behörde	nalen Prüfung Bevollmächtigter E	Bevollmächtigter Bediensteter			
D-80298 München Tel. +49 89 2399 - 0 Tx: 523656 Fax: +49 89 2399 - 4465	Tel. +49 89 2399-	2670			
	Herrman	in, K.			

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/005831

_	Feld Nr. I	Grundlage des Be	erichts			**************************************
1	. Hinsichtlich eingereicht	der Sprache beruh wurde, sofern unter	t der Bericht auf der diesem Punkt nicht	internationalen Anm s anderes angegebe	neldung in der Spr en ist.	
	☐ inte ☐ Ver	rnationale Recherch öffentlichung der inte	er Übersetzung aus d ache der Übersetzun de (nach Regeln 12.3 ernationalen Anmeld e Prüfung (nach Reg	g nandeit, die für fol 3 und 23.1 b)) und (nach Regel 12	genden Zweck ei	rache, ngereicht worden ist:
2.			der internationalen A ung nach Artikel 14 sind ihm nicht beigef		r Bericht auf <i>(Ers</i> ว, gelten im Rahm	atzblätter, die dem en dieses Berichts als
	Beschreibui	ng, Seiten				••
	1-36		in der ursprünglich e	ingereichten Fassung		
	das Sequen	zprotokoli in der Bes	chreibung, Seiten			
	1-5		in der ursprünglich e	ingereichten Fassung		
	Ansprüche,	Nr.				
	1-40		in der ursprünglich e	ngereichten Fassung		
	⊠ einem S Sequenzpro	Sequenzprotokoll un tokoll	d/oder etwaigen daz	ugehörigen Tabellen	ı - siehe Zusatzfel	d betreffend das
	☐ Besc ☐ Ansp ☐ Zeic ☐ Segu	chreibung: Seite Drüche: Nr. hnungen: Blatt/Abb. Jenzprotokoll <i>(genal</i>	ind folgende Unterla ue Angaben): otokoll gehörende Ta	43 3644	gaben):	
4.	Auffassung of (Regel 70.2) Besco Ansp Zeich	der Behörde über de c)). hreibung: Seite brüche: Nr. nnungen: Blatt/Abb. Jenzprotokoll <i>(genau</i>		us den im Zusatzfeid alt in der ursprünglich	d angegebenen G h eingereichten Fa	n und nachstehend iründen nach assung hinausgehen
	* Wenn P		. können einige			it der Bemerkung

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/005831

E	Cold No. 11. 12. 1. P. 1. 1.					
	eld Nr. III Keine Erstellung ein nwendbarkeit	nes (Butachtens über Neuheit, erfinderische Tätigkeit und gewerbliche			
1. F e	Folgende Teile der Anmeldung wurden nicht daraufhin geprüft, ob die beanspruchte Erfindung als neu, auf erfinderischer Tätigkeit beruhend (nicht offensichtlich) und gewerblich anwendbar anzusehen ist:					
×	Ansprüche Nr. 6, 7, 16-19 und teilweise Anspruch 15					
	Begründung:					
	Die gesamte internationale Anmeldung, bzw. die obengenannten Ansprüche Nr. 1-8 and 20 beziehen sich auf den nachstehenden Gegenstand, für den keine internationale vorläufige Prüfung durchgeführt werden braucht (genaue Angaben):					
	Die Beschreibung, die Ansprüche oder die Zeichnungen (machen Sie bitte nachstehend genaue Angaben) oder die obengenannten Ansprüche Nr. sind so unklar, daß kein sinnvolles Gutachten erstellt werden konnte (genaue Angaben):					
	Die Ansprüche bzw. die obengenannten Ansprüche Nr. sind so unzureichend durch die Beschreibung gestützt, daß kein sinnvolles Gutachten erstellt werden konnte.					
×	Für die obengenannten Ansprüche Nr. 6, 7, 16-19 und teilweise Anspruch 15 wurde kein internationaler Recherchenbericht erstellt.					
	Das Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenzprotokoll entspricht nicht dem in Anhang C zu den Verwaltungsvorschriften vorgeschriebenen Standard, weil					
	die schriftliche Form		nicht eingereicht wurde.			
			nicht dem Standard entspricht.			
	die computerlesbare Form		nicht eingereicht wurde.			
			nicht dem Standard entspricht.			
	Die Tabellen zum Nucleotid- ur Form vorliegen, entsprechen ni technischen Anforderungen.	id/od/ cht d	er Aminosäuresequenzprotokoli, sofern sie nur in computerlesbarer Ien in Anhang C-bis zu den Verwaltungsvorschriften vorgeschriebenen			
×	siehe Beiblatt für weitere Angal	oen.				

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/005831

Feld Nr. V Begründete Feststellung nach Artikel 35 (2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

1. Feststellung

Neuheit (N)

Ja: Ansprüche 3-5, 8-14

Nein: Ansprüche 1, 2, 15, 20-40

Erfinderische Tätigkeit (IS)

Ja: Ansprüche 3-5, 8, 9

Nein: Ansprüche 1, 2, 10-15, 20-40

Gewerbliche Anwendbarkeit (IA)

Ja: Ansprüche: 1-5, 8-15, 20-40

Nein: Ansprüche:

2. Unterlagen und Erklärungen (Regel 70.7):

siehe Beiblatt

Feld Nr. VII Bestimmte Mängel der internationalen Anmeldung

Es wurde festgestellt, daß die internationale Anmeldung nach Form oder Inhalt folgende Mängel aufweist:

siehe Beiblatt

Feld Nr. VIII Bestimmte Bemerkungen zur internationalen Anmeldung

Zur Klarheit der Patentansprüche, der Beschreibung und der Zeichnungen oder zu der Frage, ob die Ansprüche in vollem Umfang durch die Beschreibung gestützt werden, ist folgendes zu bemerken:

siehe Beiblatt

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/005831

Zusat	zfeld betreffend das Sequenzprotokoll
Fortsetzi	ung von Feld Nr. I, Punkt 2:
1. Hinsic wurde worde	htlich der Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz , die in der internationalen Anmeldung offenbart und für die beanspruchte Erfindung erforderlich ist, ist der Bescheid auf folgender Grundlage erstellt n:
a. Art	des Materials
×	Sequenzprotokoli
	Tabelle(n) zum Sequenzprotokoli
b. For	m des Materials
	in schriftlicher Form
	in computerlesbarer Form
c. Zeit	punkt der Einreichung
	in der eingereichten internationalen Anmeldung enthalten
	zusammen mit der internationalen Anmeldung in computerlesbarer Form eingereicht
	bei der Behörde nachträglich für die Zwecke der Recherche und/oder Prüfung eingereicht
	bei der Behörde als Änderung eingegangen am
2. ⊠ W	urden mehr als eine Version oder Kopie eines Sequenzprotokolls und/oder einer dazugehörigen Tabelle

- wurden menr als eine Version oder Kopie eines Sequenzprotokolls und/oder einer dazugehörigen Tabelle eingereicht, so sind zusätzlich die erforderlichen Erklärungen, daß die Information in den nachgereichten oder zusätzlichen Kopien mit der Information in der Anmeldung in der eingereichten Fassung übereinstimmter bzw. nicht über sie hinausgeht, vorgelegt worden.
- 3. Etwaige zusätzliche Bemerkungen:

siehe Beiblatt

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ZUR PATENTIERBARKEIT (BEIBLATT)

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP2004/005831

ni.

Dokumente

Für diesen schriftlichen Bescheid werden die Dokumente des internationalen Recherchenbericht (ISR) in der dort angegebenen Reihenfolge mit **D1-D7** abgekürzt. Der ISR ist von dieser Behörde erstellt worden.

Zu PUNKT I (Grundlage des Bescheids)

Die ursprünglich eingereichte Anmeldung enthält 5 Seiten Sequenzprotokoll (10 Sequenzen).

Zu PUNKT III (Keine Erstellung eines Gutachtens)

- Für den Gegenstand von Ansprüchen 6, 7, 16-19 und teilweise Anspruch 15 wurde kein internationaler Recherbericht erstellt. Für den im Recherchenbericht nicht erfaßten Gegenstand wurde folglich keine internationale vorläufige Prüfung durchgeführt (Regel 66.1(e) PCT):
- Anspruch 6 umfasst alle Oxidoreduktase, dadurch gekennzeichnet, dass "70 oder 80% identische Aminosäuren zu der Aminosäuresequenz von SEQ ID NO:9 sind", zusätzlich dadurch gekennzeichnet, dass sie 1-40 Aminosäuren zusätzlich oder 1-40 Aminosäuren weniger aufweist. Erstens ist völlig unklar welche Sequenzen unter diesen Anspruch fallen (Art. 6 PCT). Zweitens ist nur eine begrenzte Anzahl solcher Oxidoreduktasen vollständig offenbart (Art. 5 PCT) und durch die Beschreibung gestützt (Art. 6 PCT). Daher ist eine sinnvolle Recherche und Prüfung für diesen Anspruch nicht möglich. Das Gleiche gilt für Anspruch 7.
- Anspruch 15(c) bezieht sich auf ein Polynukleotid, welches sich auf Grund der Degeneration des genetischen Kodes von den Polynukleotiden gemäß Ansprüchen 15(a) und (b) unterscheidet. Der Verweis auf die Degeneration des genetischen Kodes macht nur dann Sinn, wenn das Protein, für welches das Polynukleotid kodieren soll, durch seine exakte Aminosäuresequenz definiert ist. Dies ist jedoch in den Ansprüchen 15(a) und (b) nicht der Fall (keine Aminosäuresequenz angegeben, Begriff "hybridisiert"). Daher ist eine sinnvolle Recherche und Prüfung für den Gegenstand von Anspruch 15(c) nicht möglich (Art. 6 PCT).

- In <u>Anspruch 16</u> wird versucht die DNA-Sequenz über ein Enzym zu definieren, welches aber im Anspruch nicht durch seine Aminosäuresequenz definiert ist. Es ist völlig unklar, um welche DNA-Sequenzen es sich handelt. Der Anspruch wird sogar noch unklarer durch die Wortwahl "70%...". Aus diesem Grund ist für den Gegenstand der <u>Ansprüche 16 und 17</u> keine sinnvolle Recherche und Prüfung möglich (Art. 6 PCT).
- Es ist völlig unklar, um welche DNA-Sequenzen durch <u>Anspruch 18</u> definiert werden ("Teile oder mehrere Teile"). Aus diesem Grund ist für den Gegenstand der <u>Ansprüche 18 und 19</u> keine sinnvolle Recherche und Prüfung möglich (Art. 6 PCT).

Zu PUNKT V (Neuheit, erfinderische Tätigkeit, gewerbl. Anwendbarkeit)

1 Zusammenfassung der Anmeldung

Gegenstand der vorliegenden Anmeldung ist im Wesentlichen eine NADHabhängige S-spezifische Oxidoreduktase mit einer Aminosäuresequenz gemäß SEQ ID NO:9.

the second of the transfer of the second of the second of the second of

- 2 Neuheit (Art. 33(2) PCT)
- 2.1 Der Gegenstand von Ansprüchen 3-5 und 8-14 ist der Öffentlichkeit durch den zur Verfügung stehenden Stand der Technik nicht zugänglich gemacht worden und kann daher als neu betrachtet werden.
- 2.2 Der Gegenstand der Ansprüche 1, 2, 15 und 20-40 erfüllt nicht die Anforderungen von Art. 33(2) und 33(3) PCT.
- 2.3 D1 (WO9318138), D2 (WO02086126), D3 (Jones et al.), D4 (Xie et al.), D5 (Schütte et al.), D6 (Cannio et al.) und D7 (Bayer et al.) offenbaren bereits NADH abhängige S-spezifische Carbonyl-Reduktasen (siehe auch S. 1, Z. 20-S. 2, Z. 2 dieser Anmeldung). Ansprüche 1 und 2 sind daher in der gegenwärtigen Form unter Art. 54 EPÜ nicht gewährbar.
- 2.4 Die Anmelderin wird darauf hingewiesen, daß die Herkunft einer Sequenz (Mensch, Maus oder wie in <u>Anspruch 2</u> "Hefen der Gattung Pichia oder Candida")

nicht verwendet werden kann, um Neuheit gegenüber bekannten Sequenzen herzustellen, welche die gleichen strukturellen Merkmale und die gleiche Aktivität aufweisen. Für den Fachmann ist es z.B. nicht ersichtlich, ob eine NADHabhängige S-spezifische Carbonyl-Reduktase per se aus Pichia capsulata, Candida parapsilosis oder Rhodococcus erythropolis stammt.

- 2.5 Jede bekannte Nukleotidsequenz, welche für eine NADH-abhängige S-spezifische Carbonyl-Reduktase kodiert, ist neuheitsschädlich für den Gegenstand von Anspruch 15(b). Diese bekannten Polynukleotide hybridisieren alle mit den in Anspruch 15(a) definierten Sequenzen. Es sei darauf hingewiesen, daß der Begriff "stringent" relativ ist. Daher kann der Gegenstand der Ansprüche 20-22 zum gegenwärtigen Zeitpunkt ebenfalls nicht als neu angesehen werden.
- 2.6 Die Verfahren gemäß den <u>Ansprüchen 23-40</u> können nicht von den Verfahren in **D1** (WO9318138) und **D2** (WO02086126) unterschieden werden. Der Gegenstand dieser Ansprüche kann daher nicht als neu angesehen werden.
- 3 Erfinderische Tätigkeit (Art. 33(3) PCT)
- 3.1 Der Gegenstand der Ansprüche 3-5, 8 und 9 ergibt sich nicht in naheliegender Weise aus dem zur Verfügung stehenden Stand der Technik und erfüllt daher die Erfordernisse von Art. 33(3) PCT.
 - 3.2 Der Gegenstand der <u>Ansprüche 10-14</u> erfüllt nicht die Anforderungen von Art. 33(3) PCT.
 - 3.3 Der Gegenstand von Ansprüchen 10-12 ("Fragmente") trägt nicht zur erfinderischen Lösung der dieser Anmeldung zugrunde liegenden Aufgabe bei (Bereitstellung einer weiteren Oxidoreduktase mit hoher Enantionselektivität (Sspezifisch) und hoher Stabilität gegenüber organischen Lösungsmitteln (siehe S. 3, Z. 25-27)). Die Aufgabe der Anmeldung wird durch den Gegenstand der Ansprüche 10-12 nicht gelöst.
- 3.4 Das gleiche Argument gilt für die Ansprüche 13 und 14, welche sich auf eine Oxidoreduktase gemäß SEQ ID NO:10 beziehen. Bei der Sequenz gemäß SEQ ID NO:10 handelt es sich nicht um eine Oxidoreduktase, sondern lediglich um ein 12-Aminosäuren langes Fragment einer Oxidoreduktase, welches nicht die

3

definierte Funktion ausübt (siehe auch S. 4, Z. 18-23).

4 Gewerbliche Anwendbarkeit (Art. 33(4) PCT)

Ansprüche 1-5, 8-15 und 20-40 erfüllen die Anforderungen von Art. 33(4) PCT.

Zu PUNKT VII (Bestimmte Mängel der internationalen Anmeldung)

Aufgrund der Vielzahl unabhängiger Ansprüche mangelt es der Anmeldung insgesamt an Knappheit (Regel 6.1(a) PCT).

Zu PUNKT VIII (Bestimmte Bemerkungen zur internationalen Anmeldung)

In <u>Anspruch 1</u> werden Oxidoreduktasen definiert, welche eine Carbonylverbindung zur entsprechenden (S)-Hydroxyverbindung reduzieren. Die Aktivitätsmessung gemäß abhängigen <u>Anspruch 4</u> steht dazu im Widerspruch, da hier eine (R)-Hydroxyverbindung und nicht, wie im unabhängigen <u>Anspruch 1</u> definiert, eine (S)-Hydroxyverbindung entsteht.

The state of the s

What had been properly

This Page is Inserted by IFW Indexing and Scanning Operations and is not part of the Official Record

BEST AVAILABLE IMAGES

Defective images within this document are accurate representations of the original documents submitted by the applicant.

Defects in the images include but are not limited to the items checked:

BLACK BORDERS

IMAGE CUT OFF AT TOP, BOTTOM OR SIDES

FADED TEXT OR DRAWING

BLURRED OR ILLEGIBLE TEXT OR DRAWING

SKEWED/SLANTED IMAGES

COLOR OR BLACK AND WHITE PHOTOGRAPHS

GRAY SCALE DOCUMENTS

LINES OR MARKS ON ORIGINAL DOCUMENT

REFERENCE(S) OR EXHIBIT(S) SUBMITTED ARE POOR QUALITY

IMAGES ARE BEST AVAILABLE COPY.

OTHER:

As rescanning these documents will not correct the image problems checked, please do not report these problems to the IFW Image Problem Mailbox.